

LEGENDA PLOCH A STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU STROJNÍHO ODVODNĚNÍ KALU

- PŘÍSTAVBA OBJEKTU ODVODNĚNÍ KALU
- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA SE SCHODY A OPĚRNOU ZIDKOU

SO 02 - TECHNOLOGICKÁ ČÁST, STAVEBNÍ ÚPRAVY

- ZÁKLADOVÉ PATKY – HH 366,28
- ZÁKLADOVÉ PATKY – HH 366,56
- ZÁKLADOVÉ PATKY – HH 366,96

SO 03 - PŘÍPOJKA PROVOZNÍ VODY, NÁPOJENÍ ODPADNÍ VODY, PŘÍPOJKA ELEKTRO

- přípojka el.energie, CYKY J4x16
- kanalizační přípojka DN 150
- vodovodní přípojka rPe 3/4"

SO 04 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ PLOCHY STAVENIŠTĚ

- ZASTĚRKOVANÁ PLOCHA
- BOURANÁ PLOCHA Z BETONOVÝCH PANELŮ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:


- podzemní vedení VN
- podzemní vedení NN
- podzemní STL plynovod
- splásková kanalizace
- dešťová kanalizace
- vodovod

POZNÁMKA:

- Souběh a křížení sítí musí být proveden dle platné normy ČSN 73 6005
- Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Veškeré práce v ochranných pásmech jednotlivých sítí musí být prováděny dle požadavků správců těchto sítí.
- Před započítím zemních prací bude v místě stavby a přilehlém okolí provedeno správcí jednotlivých sítí zjištění a polohové i výškové vytyčení veškerých sítí
- Přesné umístění základových patek musí být koordinováno s projektem technologické části.
- Umístění jednotlivých technologických zařízení viz. výkres D.2.1.4 Situační schéma.

INDEX ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL	PODPIS

HLAVNÍ KOORDINÁTOR:
AMAZONETTA s.r.o. Kašperskohorská 26, 341 93, Rejštejn, IČ 24817082

 VODOHOSPODÁŘSKÝ PODNIK a.s. <small>PRAŽSKÁ 14, 303 02 PLZEŇ Tel: 377 201 630, e-mail: vhp@vhp.cz, www.vhp.cz</small>	INVESTOR: Město PÍSEK Velké náměstí 114/3, 397 19 PÍSEK		
	ZPRACOVAVL:	P. Grbač	
	PROJEKTANT:		
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	M. Čížek	Čížek
AKCE: Stanice energetického využití kalu a biomasy I. etapa - ČOV Písek	ČÍSLO ZAKÁZKY: 3339 - D		
	DATUM: 03/2018		
	POČET LISTŮ: 1:200		
	MĚŘÍTKO: 1:200		
STUPEŇ: DSP			
NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			ČÍSLO VÝKRESU: C.3